





10/518532

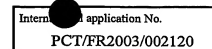
INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference B14095.3DB	FOR FURTHER ACTION		cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
International application No. PCT/FR2003/002120 International filing 08 juillet 20		* *	Priority date (day/month/year) 11 juillet 2002 (11.07.2002)	
International Patent Classification (IPC) or B23K 26/04	national classification and IPC			
Applicant COI	MMISSARIAT A L'ENEI	RGIE ATOM	IQUE	
This international preliminary example and is transmitted to the applicant		ed by this Intern	national Preliminary Examining Authority	
2. This REPORT consists of a total of	of sheets, inclu	ding this cover	sheet.	
amended and are the basis:		taining rectification	on, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule	
These annexes consist of a	total of sheets			
3. This report contains indications re	lating to the following items:			
I Basis of the repor	t			
II Priority				
III Non-establishmen	at of opinion with regard to nov	elty, inventive s	tep and industrial applicability	
IV Lack of unity of in	nvention			
v Reasoned stateme	nt under Article 35(2) with reg anations supporting such stater	ard to novelty, in	nventive step or industrial applicability;	
VI Certain document	s cited			
VII Certain defects in the international application				
VIII Certain observation	ons on the international applica	tion		
Date of submission of the demand		e of completion	of this report	
21 janvier 2004 (21.0)1.2004)	28	October 2004 (28.10.2004)	
Name and mailing address of the IPEA/E	P Au	thorized officer		
Facsimile No.	Te	ephone No.		

Translation





I. Basis of the report					
1. With regard to the elements of the international application:*					
Γ			pplication as originally filed		
Ē	$\overline{\overline{\lambda}}$	the description:			
-		2000	1-15	, as originally filed	
		pages		, as originally fried	
		pages	, filed with the letter of		
r	$\overline{\mathbf{x}}$	the claims:			
K		pages	1.10		
			1-10	, as originally filed	
		00000	, as amended (togeth		
		pages	filed with the letter of	, filed with the demand	
_	7		, med with the letter of		
		the drawings:			
			1/5-5/5	, as originally filed	
				, filed with the demand	
_	_		, filed with the letter of		
L	tb	e sequence listing p	part of the description:		
				, as originally filed	
		pages	, filed with the letter of		
3	These	the language of a true the language of the contained in the infiled together with furnished subseque furnished subseque furnished subseque the statement the international application. The statement that been furnished.	translation furnished for the purposes of international search (under ablication of the international application (under Rule 48.3(b)), he translation furnished for the purposes of international preliminal nelectide and/or amino acid sequence disclosed in the international application in written form. In the international application in computer readable form, ently to this Authority in written form. In the subsequently furnished written sequence listing does recation as filed has been furnished. In the information recorded in computer readable form is identication.	which is: Rule 23.1(b)). ary examination (under Rule 55.2 and/ national application, the international	
4	Repla n thi and 7	the descript the claims, the drawing This report has bee beyond the disclost cement sheets whice report as "origin	have resulted in the cancellation of: tion, pages Nos gs, sheets/fig en established as if (some of) the amendments had not been made, ure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).** th have been furnished to the receiving Office in response to an invinally filed" and are not annexed to this report since they do ontaining such amendments must be referred to under item 1 and an	vitation under Article 14 are referred to not contain amendments (Rule 70.16	
1					

INTERNATIONAL PRELIMARY EXAMINATION REPORT

Internal application No.
PCT 03/02120

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims	1-10	YES
	Claims		NO NO
Inventive step (IS)	Claims	1-10	YES
	Claims		. NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-10	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Reference is made to the following document:

D1: WO 01/07195 A (HEIDELBERG INSTR MIKROTECHNIK; KAPLAN ROLAND (DE); VOGLER SVEN (DE)) 1 February 2001 (2001-02-01)

A system (claim 1) and a method (claim 10) according to the preambles of claims 1 and 10, respectively, for machining workpieces using a laser beam.

At the time of filing of the present application, no available prior art document disclosed two cameras, namely a wide-angle camera and a narrow-angle camera, as described in the characterising parts of claims 1 and 10, respectively. The narrow-angle camera is useful not only for enhancing machining fineness and precision in combination with a wide-angle camera, but also for carrying out marking "on the fly" by simultaneously performing welding and marking.

Claims 2 to 9 relate to variations of the inventive concept expressed in claim 1 and thus also appear to comply with the requirements of PCT Article 33(1) in the light of the prior art.

Rec'd POT/PTO 30 DEC 2004

TRAITE DE POPERATION EN MATIERE D

PCT

REC'D 28 OCT 2004

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

PCT

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référenc	ce du	doss	ier du déposant ou du	<u> </u>	voir la notifica	tion do transmission du rapport diavomen
mandataire			•	POUR SUITE A DONNER voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/IPEA/416)		
Demande Internationale No.				Date du dépôt internation	nal (Jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année)
PCT/FR 03/02120 0				08.07.2003		11.07.2002
	Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB B23K26/04					
שבטוובי	.0/0-4	-				
			•			
Déposan COMM		ARI	AT A L'ENERGIE AT	OMIQUE		
1. Le	e pré	sent	rapport d'examen préli	minaire international, ét	abli par l'administarat	ion chargée de l'examen préliminaire
in'	terna	ation	al, est transmis au dépo	osant conformément à l'	article 36.	
2. C	e RA	APPC	ORT comprend 4 feuille	es, y compris la présente	e feuille de couverture	э.
]	ll est	accompagné d'ANNEX	(ES, c'est-à-dire de feuil	les de la description.	des revendications ou des dessins qui
		ont é	té modifiées et qui serv	rent de base au présent	rapport ou de feuilles	s contenant des rectifications faites (voir la règle 70.16 et l'instruction 607
		des l	nstructions administrati	ves du PCT).	minare menadona	(voii la regie 70.10 et l'instruction 007
C	es a	nnex	es comprennent feuill	es.	•	
		_				
3. L	e pré	esent	rapport contient des in	dications et les pages c	orrespondantes relati	ives aux points suivants :
1			Base de l'opinion			
11			Priorité			
11	1		Absence de formulation possibilité d'application	on d'opinion quant à la n n industrielle	ouveauté, l'activité in	ventive et la
1/	V		Absence d'unité de l'ir	nvention		
\ \ \	V 🖾 Déclaration motivée selon la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration				l'activité inventive et la possibilité déclaration	
V	/		Certains documents c	ités		
V	/11		Irrégularités dans la de	emande internationale		
V	/111		Observations relatives	s à la demande internati	onale	
Date de Internati	prés ional	entat e	ion de la demande d'exam	nen préliminaire	Date d'achèvement du	ı présent rapport
21.01.2004				28.10.2004		
Nom et adresse postale de l'adminstration chargée de			ostale de l'adminstration d	chargée de l'examen	Fonctionnaire autorisé)
préliminaire International Office européen des brevets - P.B. 5818 Pa				- P.B. 5818 Patentlaan 2	·	Software Control of
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tél. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl			3as	Aran, D		
=	Fax: +31 70 340 - 3016			· ·	N° de téléphone +31	70 340-2331

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/FR 03/02120

I. Base dı	ı rapport
------------	-----------

1. En ce qui concerne les éléments de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)):

	Desc	ription, Pages				
	1-15		telles qu'initialement déposées			
	D	udications No		•		
	Revendications, No.		telles qu'initialement déposées			
	1-10		·			
	Dess	sins, Feuilles				
	1/5-5		telles qu'initialement déposées	,		
2.	En ce qui concerne la langue , tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administratio ou lui ont été remis dans la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.					
	Ces	éléments étaient à la	disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante:	,qui est:		
			ction remise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)).	:		
		la langue de publication	on de la demande internationale (selon la règle 48.3(b)).	_		
		55.3).	tion remise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 5	5.2 ou		
3. En ce qui concerne les séquences de nucléotides ou d'acide aminésdivulguées dans la demande internationale (le cas échéant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage séquences :						
		contenu dans la dem	ande internationale, sous forme écrite.			
		déposé avec la dema	ande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur.			
			à l'administration, sous forme écrite.			
		remis ultérieurement	à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.			
		de la divulgation faite	l laquelle le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pa e dans la demande telle que déposée, a été fournie.			
		La déclaration, selon à celles du listages d	n laquelle les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont des séquences Présenté par écrit, a été fournie.	identiques		
4. Les modifications ont entraîné l'annulation :						
		de la description,	pages:			
		des revendications,	nos:			
		des dessins,	feuilles:			

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale nº

PCT/FR 03/02120

5. De présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)):

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 et annexée au présent rapport.)

- 6. Observations complémentaires, le cas échéant :
- V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- 1. Déclaration

Nouveauté Oui: Revendications 1-10

Non: Revendications

Activité inventive Oui: Revendications 1-10

Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui: Revendications 1-10

Non: Revendications

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence au document suivant :

D1: WO 01/07195 A (HEIDELBERG INSTR MIKROTECHNIK ;KAPLAN ROLAND (DE); VOGLER SVEN (DE) 1 février 2001 (2001-02-01)

Un système (rev. 1) resp. un procédé (rev. 10), d'après les préambules des revendications 1 resp. 10, d'usinage d'objets à l'aide d'un faisceau laser.

Au moment du dépôt de la présente demande, aucun document disponible de l'art antérieur de dévoilait deux caméras, l'une dite de grand champ et l'autre de petit champ telles que décrites dans les parties caractérisantes des revendications 1 resp. 10. La caméra de petit champ tout en permettant d'améliorer la finesse et la précision d'usinage en combinaison avec une caméra de grand champ permet d'effectuer un marquage "à la volée", de réaliser simultanément des opérations de soudage et de marquage.

Les revendications 2-9 concernent des modifications du concept inventif exprimé dans la revendication 1 et devraient satisfaire aux critères tels qu'exposés dans l'article 33(1) PCT vis-à-vis de l'art antérieur disponible.